

MRAC 40 n°11-2707

Vass7R05s001-005



Collection Vassal-Montpellier

0Mtp2118

0Mtp 2118  
MRAC 40  
Vass 7R05s001-005  
01-10

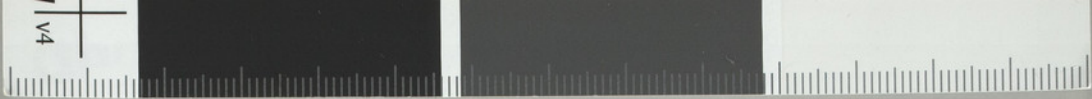
0

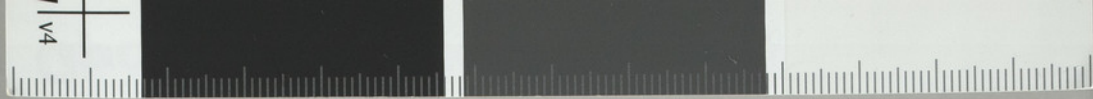
0Mtp2118

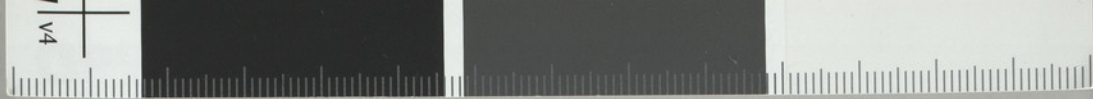
MRAC 40 n°11-2707

Vass7R05s006-010

LP  
8-7-13 (x5)







Formulaire de description 1 / 8

(stades débourrement ; floraison ; véraison ; maturité ; aoûtement)

P4

Année : 2013

Observateur :

CodeVar : 03799

CodeIntro : 0Mtp2118

Nom Var : MRAC 40 n°11-2707

Emplacement : Vass7R05s001-005

PHENOLOGIE						
Code	Descripteur	1	3	5	7	9
Oiv 301	époque du bourgeonnement	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 302	époque de floraison	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 303	époque de véraison	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 304	maturité physiologique de la baie	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 305	début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base)	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 306	coloration des feuilles en automne	Jaune	Rougeâtre	Rouge	Rouge foncé	rouge violet

VIGUEUR ET CROISSANCE						
Oiv 351	vigueur rameaux (floraison)	très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
Oiv 352	croissance prompts-bourgeons (avant rognage, ou maturité)	absent ou très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte

RESISTANCE						
Oiv 459	Degré de résistance <i>Botrytis</i> grappe		très faible ou faible	moyenne		élevée ou très élevée

Souche	Nombre de bourgeons	Date de début	débourrement moitié (oiv 301)	Nbre grappes (oiv 153)	Fertilité (grappes/10 yeux)
1	TF	\	\	\	\
2	TF	\	\	\	\
3	TF	\	\	\	\
4	5	26/3	30/3	6	
5	TF	\	\	\	\
Moyenne	5		30/3 +6	6	12

Date début	floraison moitié (oiv 302)	Taux de nouaison % (oiv 501)	Date de début	véraison moitié (oiv 303)	Date de maturité (oiv 304)	Début aoûtement (oiv 306)
	03/06 pleine floraison		12/08	19/08	13.09 0	

↳ voir même nouaison

SUIVI DE MATURITE				
Dates	30.08	02.09	06.09	13/09
IR	16	17,5	21,5	23
Valeur papier PH		1/2 baies grappes	de filet	

Remarque :

Formulaire de description 1 / 8

(stades débourrement ; floraison ; véraison ; maturité ; aoûtement)

P1

Année : 2013

CodeVar : 03799

CodeIntro : 0Mtp2118

Nom Var : MRAC 40 n°11-2707

Observateur :

Emplacement : Vass7R05s006-010

PHENOLOGIE						
Code	Descripteur	1	3	5	7	9
Oiv 301	époque du bourgeonnement	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 302	époque de floraison	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 303	époque de véraison	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 304	maturité physiologique de la baie	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 305	début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base)	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 306	coloration des feuilles en automne	Jaune	Rougeâtre	Rouge	Rouge foncé	rouge violet

VIGUEUR ET CROISSANCE						
Oiv 351	vigueur rameaux (floraison)	très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
Oiv 352	croissance prompts-bourgeons (avant rognage, ou maturité)	absent ou très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte

RESISTANCE						
Oiv 459	Degré de résistance Botrytis grappe		très faible ou faible	moyenne		élevée ou très élevée

Souche	Nombre de bourgeons	Date de début	débourrement moitié (oiv 301)	Nbre grappes (oiv 153)	Fertilité (grappes/10 yeux)
1	9 en forme	26/3	31/3	7	
2	4 en forme	26/3	29/3	2	
3	Tf	\	\	\	\
4	2(f)		26/3	1	
5	Tf	\	\	\	\
Moyenne	13		29/3 +5	9	7

Date début	floraison moitié (oiv 302)	Taux de nouaison % (oiv 501)	Date de début	véraison moitié (oiv 303)	Date de maturité (oiv 304)	Début aoûtement (oiv 306)
31/05	02/06 -3		06/08	12/08	15/09	

SUIVI DE MATURITE				
Dates	30.08	02.09	13.09	
IR	12	16	8 grappes	le 13.09
Valeur papier PH		grappes		

Remarque :

(stades débourrement ; floraison ; véraison ; maturité ; aoûtement)

Observateur :

Nom Var : MRAC 40

Emplacement : **Vass7R05s001-005**

PHENOLOGIE						
Code	Descripteur	1	3	5	7	9
Oiv 301	époque du bourgeonnement	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 302	époque de floraison	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 303	époque de véraison	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 304	maturité physiologique de la baie	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 305	début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base)	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 306	coloration des feuilles en automne	Jaune	Rougeâtre	Rouge	Rouge foncé	rouge violet

VIGUEUR ET CROISSANCE						
Oiv 351	vigueur rameaux (floraison)	très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
Oiv 352	croissance prompts-bourgeons (avant rognage, ou maturité)	absent ou très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte

RESISTANCE						
Oiv 459	Degré de résistance <i>Botrytis</i> grappe		très faible ou faible	moyenne		élevée ou très élevée

Souche	Nombre de bourgeons	Date de début	débourrement moitié (oiv 301)	Nbre grappes (oiv 153)	Fertilité (grappes/10 yeux)
1	6	24/3 1 grappe 20/3	30/3	5	
2	h	28/3 2 grappes - 16 grappes 27/3	30/3	2	
3	7	2 grappes 20/3	31/3	2	
4	h	1 grappe	31/3	2	
5	3	24/3	27/3 (6 de 153)	1	
Moyenne	2h		30/03 +2	12	5

Date début	floraison moitié (oiv 302)	Taux de nouaison % (oiv 501)	Date de début	véraison moitié (oiv 303)	Date de maturité (oiv 304)	Début aoûtement (oiv 306)
15/5	21/5 -3		10/07	16/07 0	24/08 +2	

Dates	10/08	17/08	24/08	
IR	16°	17 14,4 Ther A-	bon 29 5/A	
Valeur papier PH		mais se fait bien mesurer		

Remarque :

. I.N.R.A. – Domaine de Vassal – version OIV 2007 – Format 2011

Formulaire de description 5 / 8  
Observation à maturité physiologique

Année : 2015

Code cépage :

Code introduction : OMP 2118

Observateur :

Nom introduction :

MRAC 40 n°11-2707

Emplacement :

FR5 1-5 (+6-10)

grappe mangée par oiseaux le 29/7/2015  
LACONNE

GRAPPE						
Code	Descripteur	1	3	5	7	9
Oiv 202	Longueur sans pédoncule Valeur absolue (en cm) : 15	très courte ( $<10$ cm)	courte (10-14 cm)	moyenne (14-18 cm)	longue (18-25 cm)	très longue ( $>25$ cm)
Oiv 203	Largeur Valeur absolue (en cm) : 9	très étroite ( $<5$ cm)	étroite (5-10 cm)	moyenne (10-15 cm)	large (15-20 cm)	très large ( $>20$ cm)
Oiv 204	Compacité	très lâche	lâche	moyenne	compacte	très compacte
000-46	Millerandage	nul ou t. fb.	faible	moyen	fort	très fort
Oiv 206	Longueur du pédoncule Valeur absolue (en cm) : 5	très court ( $<3$ cm)	court (3-5 cm)	moyen (5-7 cm)	long (7-10 cm)	très long ( $>10$ cm)
Oiv 207	Lignification du pédoncule	à la base seulement		jusqu'à la moitié	plus de la moitié	
000-11	Couleur de l'axe de la rafle	1-coloré	2-non color			
Oiv 208	Forme de la grappe	1-cylindrique	2-conique	3-en entonnoir		
Oiv 209	Nombre d'ailes de la grappe principale	1-absentes	2- Une à deux ailes	3- trois à quatre ailes	4- cinq à six ailes	5- plus de six ailes

BAIE															
Oiv 220	Longueur Valeur absolue (en mm) : 16				très courte ( $<8$ mm)		courte (8-14mm)		moyenne (14-20mm)		longue (20-26mm)		très longue ( $>26$ mm)		
Oiv 221	Largeur Valeur absolue (en mm) : 16				très étroite ( $<8$ mm)		étroite (8-14mm)		moyenne (14-20mm)		large (20-26mm)		très large ( $>26$ mm)		
Oiv 222	Uniformité de la grosseur				1-non uniforme		3-uniforme								
Oiv 223	Forme	1- sphérique aplatie	2- sphérique	3- elliptique courte	4- elliptique longue	5- cylindriq ue	6- troncovoï de	7- ovoïde	8- obovoïde	9- arquée	10- fusiforme				
Oiv 225	Couleur épiderme				1- vert jaune		2- rose		3- rouge		4- gris		5-rouge foncé violet		6- bleu noir
Oiv 226	Uniformité couleur épiderme				1- non uniforme		3- uniforme								
Oiv 227	Pruine				nul ou t. fb.		faible		moyenne		forte		très forte		
Oiv 228	Épaisseur pellicule				très mince		mince		moyenne		épaisse		très épaisse		
Oiv 229	Ombilic (apparence)				1- peu apparent		2- apparent								
000-18	Région ombilicale (dépression)				1- déprimée		2- non déprimée								
Oiv 230	Coloration de la pulpe				1-non colorée		2- colorée								
Oiv 231	Intensité de la pigmentation anthocianique de la pulpe				nul ou t. fb.		faible		moyenne		forte		très forte		
Oiv 232	Succulence de la pulpe				1- peu juteuse		2- moyenneme nt juteuse		3- très juteuse						
Oiv 233	Rendement en jus (ml / 100g baies)						faible		moyen		élevé				
Oiv 235	Fermeté de la pulpe				1- molle		2- légèrement ferme		3- très ferme						
Oiv 236	Saveur				1-aucune		2- muscatée		3- foxée		4- herbacée		5-autre		
Oiv 238	Longueur pédicelle				très court ( $<4$ mm)		court (4-8mm)		moyen (8-12mm)		long (12-16mm)		très long ( $>16$ mm)		
Oiv 240	Séparation du pédicelle				1- très facile		2- facile		3- difficile						

PEPINS					
Oiv 241	Formation des pépins	1- absente (type corinthien)	2- rudimentaire (type sultanien)	3-complète	
Oiv 242	Longueur pépins Valeur absolue (en mm) : 7	très courts	courts	moyens	très longs
Oiv 243	Poids des pépins (moy. de 100 pépins secs) Valeur absolue (en cm) : -----	très faible ( $<10$ mg)	faible (25mg)	moyen (40mg)	élevé (55mg)
Oiv 244	Cannelures transversales face dorsale pépins	1-absentes	2-présentes		